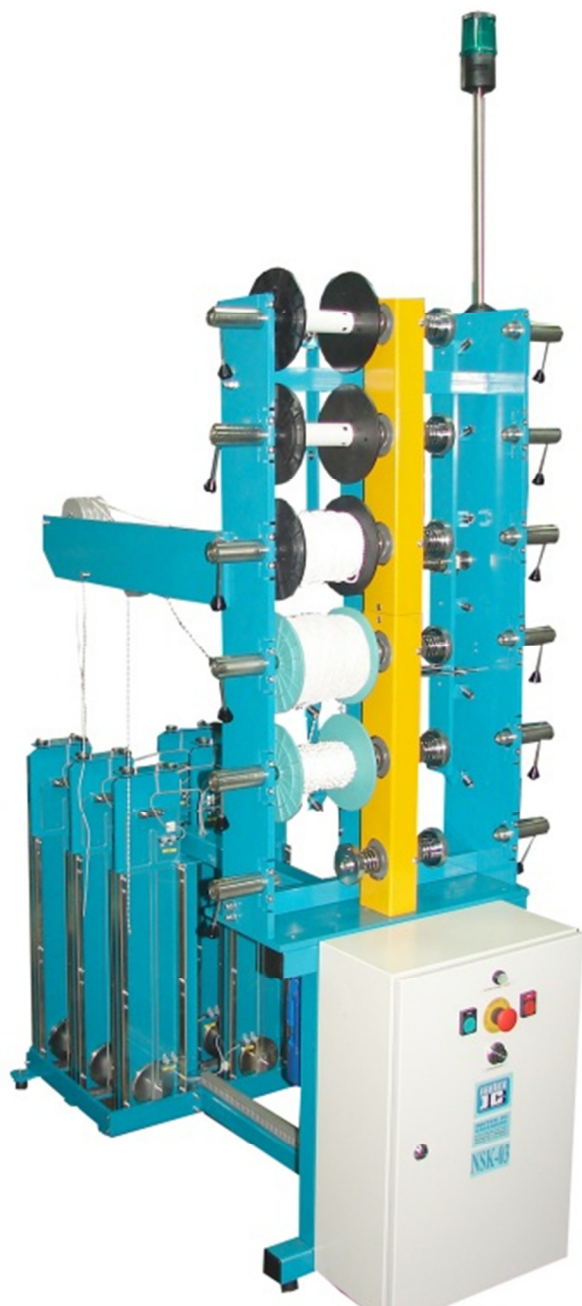




NSK – 03 Nawijarka sznurka z koralikami



Przeznaczenie maszyny:

Nawijarka sznurka z koralikami przeznaczona jest do odbioru z wtryskarki sznurków.

Sznurki nawijane są na cewki tarczowe cylindryczne.

Nawijarka wyposażona jest w ześlizgi kierujące odpady tworzywa do maszyny mielącej.

Opis maszyny:

Maszyna wyposażona jest w uchwyty cewek napędzanych od motoreduktora pasami zębatymi poprzez indywidualnie regulowane sprzęgła cierne. Układ wodzący, wspólny dla wszystkich punktów, napędzany jest silnikiem krokowym poprzez przekładnię śrubową.

Maszyna wyposażona jest w rolki naprężająco-wybijające sznurek które powodują załączenie i wyłączenie maszyny dostosowując jej pracę do wydajności wtryskarki.



Dane techniczne nawijarki sznurka z koralikami NSK-03:

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Liczba punktów nawijających	szt.	4, 8 lub 12
Grubość przewijanego sznurka	mm	0,5 – 2
Maksymalna średnica koralików	mm	5
Nawój odbiorczy:		cyldryczny
- średnica maksymalna	mm	160
- długość maksymalna	mm	130
Cewka nawoju odbiorczego:		cyldryczna tarczowa
- średnica wewnętrzna	mm	20,5
- średnica tarczy	mm	160
- długość	mm	130
Prędkość obrotowa wrzecion stała	obr./min.	48
Wymiary gabarytowe (długość x szerokość x wysokość):	mm	1115 x 750 x 1700
Całkowita moc zainstalowana	kW	0,3
Napięcie zasilania	V	3Ph 400 N/PE
Napięcie sterowania	VDC	24
Częstotliwość napięcia zasilania	Hz	50 – 60